

Vorlesungsplan für das Wintersemester 2024/25 Bau- und Holzingenieurwesen

VORLÄUFIG!!!

Stand: 23.09.2024

Beginn der Vorlesungen = Dienstag,
01.10., wenn nicht anders angegeben

Montag

	Bachelor Bauingenieurwesen					Bachelor Holzingenieurwesen					Master Bauingenieurwesen		
	gemeinsam		Vertiefungsmodulare im 5. Semester			gemeinsam	Möbel u. Ausbau		konstr. Holzbau		Vertiefung		
	1. Sem.	3. Sem.	konstruktiv	Wass. + Verk.	allg.	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	konstr. 3	konstr. 5	konstrukt.	Wass.+Verk.	allgemein
08:00 - 09:30								BHV-06 Freihand- zeichnen für Ingenieur*in					
09:45 - 11:15	BB 1-5 Mathematik 1 ab 14.10.		BBV-38 Ingenieurholzbau	BBV-62 Wasserwirtschaft und Wasserbau		BH 1-3 Bau- konstruktion	BH 3-10 CAD 2, Möbel	HIB_E14 Reinecke			MBV 11 Betontechnik 1		
11:30 - 13:00	HID_E43 Beckötter		HID_224 Krämer	HIB_E11 Stödter		HID_E22 Breukelman	HID_106 Puls / Schneck						
14:00 - 15:30	BB 1-1 (ab 28.10.) Darstellen Reichelt, Aula (bis 17.15 Uhr)		BBV-36 Grundlagen Brückenbau	BBV-69 Bahnbau		BH 1-6 Schlüssel- qualifikationen				BHV-33 Holz- brückenbau	HID_E21 Marquardt	MBV 34 Nachhaltiges Wasserressourcen- management	
15:45 - 17:15	BB 1-2 (ab 07.10.) Baustoffkunde (nicht wenn BB 1-1) Marquardt HID_E43		HID_224 Hanel	HIB_E11 Schoppe (DB)		je 5 Termine in zwei Gruppen 13.30 -18.30 Uhr HID_E22 Hariefeld				HIB_E14 Krämer		HID_E27/HID_106 Stödter Pätsch	

Deutsch für Bauingenieurwesen ab 21. Oktober je 18.30 bis 20.00 Uhr
Zielgruppe: internationale Studierende des Bauingenieurwesens
Michael Laub HIA_106

18.30 Uhr: Deutsch für Bauingenieurwesen
für internationale Studierende HIA_106
Michael Laub Erster Termin: 21.10.

Dienstag

	Bachelor Bauingenieurwesen					Bachelor Holzingenieurwesen					Master Bauingenieurwesen		
	gemeinsam		Vertiefungsmodul im 5. Semester			gemeinsam	Möbel u. Ausbau		konstr. Holzbau		Vertiefung		
	1. Sem.	3. Sem.	konstruktiv	Wass. + Verk.	Manag.	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	konstr. 3	konstr. 5	konstrukt.	Wass.+Verk.	allgemein
08:00 - 09:30	BB 1-1 CAD Youssef HID_E43 <i>nur am 08.10.</i>	BB 3-7 Mauerwerksbau Hansen HID_125	BBV-07 Lehmbau allgemeines Vertiefungsmodul Rosenbusch HID_E21					BBV-07 (allg.) Lehmbau Rosenbusch HID_E21	BH 3-2 Holzbau HID_E22	BHV-39 Stahlbau HIB_E14			MBV 91 Vermessungs- wesen
09:45 - 11:15	BB 1-2 Baustoffkunde HID_E43 <i>ab 08.10.</i>	BB 3-2 Verkehrswesen HID_125 <i>(ab 08.10.)</i>	BBV-34 Spannbeton und Fertigteiltbau HID_E21	BBV-71 Aktuelle Themen aus dem Straßenwesen HID_E27			BH 3-7 Fertigungs- technik Holz HIB_E11	BHV-02 CAD-CAM Praxisprojekt HID_106	Krämer Tabeling	MBV 03 Sondergebiete Massivbau HID_225	MBV 30 Trink- / Abwasser und Abfall in Entwicklungs- ländern <i>(nur Platzhalter)</i> HID_225	<i>ab 08.10.</i> wird nur ang- geboten, wenn BBV-62 nicht zu stande kommt	
11:30 - 13:00	Marquardt	Adams	Klaus	Seebo		BH 1-1 Baustoffkunde <i>ab 12.11.</i> Iffert HIB_E14	Ramhorst Niemann	Linda / Schneck Seifart	BH 3-3 Präfabrikation HID_E22	Hansen	Schwindt	Stödter Wethkamp	
14:00 - 15:30	BB 1-2 Baustoffkunde <i>(nur 15. + 22.10.)</i>	BB 3-3 Siedlungs- wasserwirtschaft HID_125	BB 5-2 Baubetrieb 2 (Teil Baurecht) an 7 Terminen: 22. + 29.10. / 12. + 19.11. / 10. + 17.12. / 07.01. jeweils bis 17.30 Uhr Biedermann HID_225			BH 1-1 Baustoffkunde (gemeinsam mit Architektur) <i>ab 08.10.</i> Iffert HID_E43			BHV-neu Brandschutz <i>(Termin noch nicht abgesprochen)</i> ??		MBV 45 Mobilitäts- planung <i>ab 08.10.</i> HID_E21 Adams		
15:45 - 17:15	Marquardt HID_224 ab 29.10.: Übungen in Gruppen (im Labor)	Schwindt											

BB 1-5
Naturwissen-
schaften
Lehrende*r und Zeit steht noch nicht fest
???

Dienstag, 01.10. um 12 Uhr:
Online-Infoveranstaltung Master Bau
<https://eu02web.zoom-x.de/j/64130295492>
Meeting-ID: 641 3029 5492 Kenncode: MasterBau

Mittwoch

	Bachelor Bauingenieurwesen					Bachelor Holzingenieurwesen				Master Bauingenieurwesen			
	gemeinsam		Vertiefungsmodul im 5. Semester			gemeinsam	Möbel u. Ausbau		konstr. Holzbau		Vertiefung		
	1. Sem.	3. Sem.	konstruktiv	Wass. + Verk.	Manag.	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	konstr. 3	konstr. 5	konstrukt.	allgemein	allgemein
08:00 - 09:30	BB 1-4 Techn. Mech., TWL, Statik 1 HID_E43 Steppeler	BB 3-4 TWL, Statik 3 HID_225 Hansen	BB 5-1 Projekt Kramer HID_214	BBV-70 Praxis der Verkehrsplanung Platzhalter! nur Einzeltermine und Workshop Adams, Markwart		BH 1-3 Bauphysik HID_224 Schäfers	BH 3-6 Projekt Fertigungs- technik HIB_E11 Niemann	BH 5-6 Projekt Möbel HIB_E14 Prekwinkel	BH 3-4 TM, TWL, Statik HID_E22 Wedemeier		MBV 98 Sonderprojekt Aspekte des Bau- manag. bei Infra- strukturprojekten 9-13 Uhr (genaue Termine werden noch besprochen) HID_E21, Kielbassa	MBV 67 Bauakustik 1 HID_224 Schäfers	
09:45 - 11:15			BB 5-1 Projekt Kramer HID_214										
11:30 - 13:00		BB 3-5 Grdl. Hydraulik HID_125 Stödter	BBV-33 Sondergebiete Massivbau Hansen HID_E27	BBV-81 Baubetrieb 3 HID_225 Hanusrichter									
14:00 - 15:30													

Donnerstag

	Bachelor Bauingenieurwesen					Bachelor Holzingenieurwesen					Master Bauingenieurwesen		
	gemeinsam		Vertiefungsmodulare im 5. Semester			gemeinsam	Möbel u. Ausbau		konstr. Holzbau		Vertiefung		
	1. Sem.	3. Sem.	konstruktiv	Wass. + Verk.	Management	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	konstr. 3	konstr. 5	konstrukt.	Wass.+Verk.	allgemein
08:00 - 09:30	BB 1-1 CAD HIA_128 Youssef	BB 3-7 Massivbau 1 HID_225 Hansen	BBV-33 Sondergebiete FEM Klausur HID_105		BBV-83 Projekt- Management HID_E22		BH 3-9 MSR-Technik HIB_E14	BH 3-5 CAD-2 HID_106 Weber	BH 5-1 Projekt Holzbau HIB_E11 Wedemeier	MBV 01 Projekt Massivbau HID_E27 Schwedler		MBV 65 Messtechnik in der Bauphysik Campus Weinberg Labor f. Bauphysik Schäfers	
09:45 - 11:15	BB 1-1 CAD HIA_128 Youssef		BB 5-1 Projekt (ab 17.10.) HID_E10 Klausur		BB 5-2 Baubetrieb 2 (Teil Bautechnik) HID_225 Hanusrichter	BH 1-7 Holztechno- logie, HID_125 Niemann							
11:30 - 13:00	BB 1-5 Mathematik 1 HID_125 Hansen	BB 3-1 Projekt konstr. HID_E27 Klausur	BB 5-2 Baubetrieb 2 (Teil Bautechnik) HID_225 Hanusrichter			BH 1-4 Statik, TWL, TM HID_E22 Wedemeier							
14:00 - 15:30	Mathe- tutorium ab 17.10. HID_225 Oehlschlägel	BB 3-6 Geotechnik HID_125 Werscheck	BB 5-1 Projekt HIB_E11 Klausur	BB 5-1 Projekt SiWaWi HIB_E14 Schwindt		BH 1-4 Statik, TWL, TM E22 Wedemeier		BHV-07# IMOS 1 Prekwinkel	BHV-31 Sonder- gebiete Ingenieur- holzbau HID_E27 Krämer				
15:45 - 17:15				BB 5-1 Projekt SiWaWi HIB_E14 Schwindt		BH 1-2 Mathematik (bis 18.15 Uhr) HID_E22 Zaepernick- Rothe		BHV-08# IMOS 2 Prekwinkel		BH 3-1 Holzbau Projekt HIB_E11 Wedemeier			

wird geblockt
Termine nach Absprache

Freitag

	Bachelor Bauingenieurwesen					Bachelor Holzingenieurwesen					Master Bauingenieurwesen		
	gemeinsam		Vertiefungsmodule im 5. Semester			gemeinsam	Möbel u. Ausbau		konstr. Holzbau		Vertiefung		
	1. Sem.	3. Sem.	konstruktiv	Management	allgemein	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	konstr. 3	konstr. 5	konstrukt.	Wass.+Verk.	allgemein
08:00 - 09:30	BB 1-3 Bauphysik / Baukonstr. HID_E43 Schäfers	BB 3-1 Projekt konstr. Ingenieurbau HID 224+ HID_214					BH 3-8 Holzbearb. maschinen HIB_E14 Prekwinkel, Ramhorst						
09:45 - 11:15				BBV-85 Grundlagen Digitales Planen und Bauen				BHV-12 Möbel- entwicklung	BH 3-3 Planungs- technik		MBV 07 Flächen- tragwerke		MBV 66 Nachhaltiges Bauen HID_E22 ggf. Einzeltermine Donnerstag Schäfers Istanbuly
11:30 - 13:00				HID_E27 / 106 Jaroszewski Hanusrichter					HID_110 Niemann	ab 11.10. (14-täglich) HIB_E11 Hartmann		HID_224 Klaus	
14:00 - 15:30		BB 3-1 Projekt konstr. HID_214 Kramer								BHV-30 CAD/CAM und Abbund im Holzbau			
15:45 - 17:15						BH 1-2 Mathematik 15.00 - 17.30 Uhr HID_E22 Zaepernick- Rothe				HIB_E11 teils in Betrieben Levers			

